KURZPROTOKOLL GMMG-HD9/DSMM XVIII

Öffentlicher Titel Phase-III-Studie zur Erhaltungstherapie mit Iberdomid im Vergleich zu Iberdomid plus

Isatuximab nach Stammzelltransplantation bei neu diagnostiziertem multiplem Myelom

Wissenschaftl. Titel A randomized phase III trial assessing iberdomide versus iberdomide plus isatuximab

maintenance therapy post autologous hematopoietic stem-cell transplantation in patients

with newly diagnosed multiple myeloma

Kurztitel GMMG-HD9/DSMM XVIII

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig,

kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Blut: Multiples Myelom: neu diagnostiziert / de novo

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Aktiv)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Olivia Schittenhelm Tel: 069 6301-86708

olivia.schittenhelm@unimedizin-ffm.de

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv)

Hämatologie, Onkologie und Immunologie

Baldingerstraße 35043 Marburg Michaela Weintraut Tel: 06421 5863942 Fax: 06421 5862703

studien-onkologie@uni-marburg.de

Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Olivia Schittenhelm Tel: 069 6301-86708

olivia.schittenhelm@unimedizin-ffm.de

Klinikum Darmstadt GmbH (Aktiv)

Medizinische Klinik V – Onkologie und Hämatologie

Grafenstraße 9 64283 Darmstadt Cora Schwebel-Kottke Tel: 06151 1076670 Fax: 06151 1076676

Onko-Studienzentrum@mail.klinikum-darmstadt.de

Sponsor Universitätsklinikum Heidelberg

Registrierung in anderen

Studienregistern

EUCT 2023-507402-13-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien

Studiendokumente zum Download (roXtra)